



ASSOCIAÇÃO PRÓ-GESTÃO DAS ÁGUAS DO RIO PARAÍBA DO SUL  
Rua Elza da Silva Duarte, nº48, loja 1A - Bairro Manejo  
Resende/RJ - CEP 27520-005  
Tel: (24) 3355-8389



---

## EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 016/2019

### DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DOS RECURSOS – ETAPA DE HABILITAÇÃO

Conforme calendário, a AGEVAP torna público a divulgação do resultado dos recursos dos que foram inabilitados na etapa de habilitação no edital de Chamamento Público nº 016/2019 – Seleção Pública para concessão de auxílio financeiro para pesquisa científica com recursos financeiros oriundos da cobrança pelo uso dos recursos hídricos nas bacias hidrográficas dos rios Guandu, da Guarda e Guandu Mirim, conforme tabela abaixo.

Nº	Proponente	Orientando	Projeto	Instituição	Resultado	Motivo	Recurso	Resultado do Recurso	
1	Alexandre Lioi Nascentes	Aline Ramos Portella	Utilização de leito filtrante de Lithothamnium calcareum em tratamento terciário visando remoção de nutrientes. Estudo de caso ETE Piraí I, localizada a montante do Reservatório de Vigário.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	O orçamento contém bem permanente.	Retirou bem permanente do orçamento e justificou que não há prejuízo para o desenvolvimento do projeto.	Deferido	Habilitado
2	André Luiz Belém	Monique de Faria Marins	Prognóstico da tendência e das intensidades de variação da chuva anual e a segurança hídrica da RH -II Guandu.	Universidade Federal Fluminense	Inabilitado	Não entregou a mídia.	Entregou a versão digital (CD).	Deferido	Habilitado
3	Ednaldo da Silva Araújo	Carolina Paiva de Carvalho	Conservação do solo e da água com uso do plantio direto sem uso de herbicida para produção de hortaliças orgânicas em Seropédica	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária	Inabilitado	Não entregou a ficha de inscrição, currículo lattes e os documentos da orientanda. A cópia da carteira de trabalho não está autenticada.	Entregou os documentos faltantes.	Deferido	Habilitado

Nº	Proponente	Orientando	Projeto	Instituição	Resultado	Motivo	Recurso	Resultado do Recurso	
4	Érika Flávia Machado Pinheiro	-	Avaliação do processo de filtração seguida da compostagem como tecnologia de baixo custo no tratamento da água residuária da bovinocultura de leite em Vassouras, região hidrográfica II.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	Não entregou a mídia.	Entregou a versão digital (pen drive) faltante.	Deferido	Habilitado
5	Helena Regina Pinto Lima	Fernanda da Silva Novaes	Caracterização funcional do lenho e da folha de espécies arbóreas com potencial de restauração da Mata Atlântica.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	O proponente não apresentou a comprovação do vínculo com a instituição, currículo lattes e os documentos relacionados à orientanda.	Entregou os documentos faltantes.	Deferido	Habilitado
6	Henrique Vieira de Mendonça	-	Avaliação de tratamento do esgoto lançado no valão do China em Seropédica por meio de aplicação de ozônio seguida de fotobiorreatores.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	O orçamento contém bem permanente.	Retirou bem permanente do orçamento e justificou que não há prejuízo para o desenvolvimento do projeto.	Deferido	Habilitado

Nº	Proponente	Orientando	Projeto	Instituição	Resultado	Motivo	Recurso	Resultado do Recurso	
7	Henrique Vieira de Mendonça	Denise Salvador de Souza	Redução do aporte de nutrientes e matéria orgânica em cursos de água por meio do tratamento de efluentes da bovinocultura em fotobiorreatores.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	O orçamento contém bem permanente.	Retirou bem permanente do orçamento e justificou que não há prejuízo para o desenvolvimento do projeto.	Deferido	Habilitado
8	Ida Carolina Neves Direito	-	Identificação de bioindicadores microbianos: método alternativo para identificação de sítios contaminados em manguezais da zona oeste do Rio de Janeiro para o estímulo do ecoturismo.	Fundação Centro Universitário Estadual da Zona Oeste	Inabilitado	Não entregou a mídia.	Entregou a versão digital (CD).	Deferido	Habilitado
9	Jerônimo Boelsums Barreto Sansevero	Pablo Hugo Alves Figueiredo	Florestas secundárias com monodominância de <i>Moquiniastrium polymorphum</i> (Less.) G. Sancho: implicações para restauração ecológica na Região Hidrográfica Guandu.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	Não entregou o comprovante de residência do orientando.	Entregou o documento faltante.	Deferido	Habilitado
10	Jerônimo Boelsums Barreto Sansevero	Caio Alves da Costa Silva	Proposição de corredores ecológicos para promoção da restauração ecológica e segurança hídrica na Região Hidrográfica Guandu.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	Não entregou o comprovante de residência do proponente.	Entregou o documento faltante.	Deferido	Habilitado

Divulgação Resultado dos Recursos – Etapa de Habilitação

Elaborado por: Amanda Resende Baptista

Diretoria: DIGEA

Data de criação: 21/02/2020

Revisão 01 - CSG DO-0037

Nº	Proponente	Orientando	Projeto	Instituição	Resultado	Motivo	Recurso	Resultado do Recurso	
11	João Victor Nicolini		Desenvolvimento de adsorventes nanoestruturados para a remoção de óleo de corpos hídricos.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	Não apresentou o currículo lattes.	Entregou o documento faltante.	Deferido	Habilitado
12	Juliana Müller Freire	-	Semeadura direta para restauração florestal da bacia hidrográfica do Rio Guandu.	Embrapa Agrobiologia	Inabilitado	O orçamento contém bem permanente.	Retirou bem permanente do orçamento e justificou que não há prejuízo para o desenvolvimento do projeto.	Deferido	Habilitado
13	Paulo Sérgio dos Santos Leles	Oclizio Medeiros das Chagas Silva	Análise técnica e econômica de biossólido de lodo de esgoto como adubação de plantio para espécies arbóreas visando restauração da mata atlântica.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	Não entregou o comprovante de residência do orientando	Entregou o documento faltante	Deferido	Habilitado

Nº	Proponente	Orientando	Projeto	Instituição	Resultado	Motivo	Recurso	Resultado do Recurso	
14	Rejane Gomes Pimentel	-	Biologia reprodutiva e seleção de espécies nativas para a recuperação de áreas degradadas no rio Guandu do Sena, parque do Mendanha – RJ.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	O orçamento contém bem permanente.	Retirou bem permanente do orçamento e justificou que não há prejuízo para o desenvolvimento do projeto.	Deferido	Habilitado
15	Tiago Marino	Badre Ayoubi	Rede de sensoriamento de baixo custo para monitoramento de dados hidrometeorológicos e alertas de inundação.	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	Inabilitado	Não comprovou o vínculo com a instituição. O orçamento contém bem permanente.	Apresentou o vínculo com a instituição. Retirou bem permanente do orçamento.	Deferido	Habilitado